



TP-Link VIGI C230I MINI(2.8MM) cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2304 x 1296 Píxeles Techo

Marca : TP-Link

Familia de productos: VIGI

Código del producto: VIGI
C230I MINI(2.8MM)



Nombre del producto : VIGI
C230I MINI(2.8MM)

TP-Link VIGI C230I MINI(2.8MM). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106.9°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56.9°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 127.9°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia focal fija: 2.8 mm



Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Colocación compatible *	Interior y exterior		
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Audio	
Modo día / noche	✓	Altavoces incorporados	✓
Certificación	CE/VCCI/BSMI/KC/ONVIF	Micrófono incorporado	✓
Diseño		Red	
Factor de forma *	Domo	Ethernet *	✓
Tipo de montaje *	Techo	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Color del producto *	Blanco	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS
Material de la cubierta	Plástico	Wifi *	✗
Código IK	IK08	Bluetooth *	✗
Cámara fotográfica		Medios de almacenaje	
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	106.9°	HDD incorporado *	✗
Ángulo de visión del objetivo, vertical	56.9°	Lector de tarjeta integrado	✓
Ángulo de visión de la lente, diagonal	127.9°	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Sensor de la imagen		Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")	Puertos e Interfaces	
Tipo de sensor *	CMOS	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sistema de lentes		Seguridad	
Distancia focal fija	2.8 mm	Protección mediante contraseña	✓
Visión nocturna		Filtro de dirección IP	✓
Visión nocturna *	✓	Cifrado HTTPS	✓
Distancia de visión nocturna	30 m	Características de administración	
Tipo de LED	IR	Botón de restaurar	✓
Vídeo		Control de energía	
Máxima resolución *	2304 x 1296 Píxeles	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Total de megapíxeles *	3 MP	Consumo de energía (máx.)	7.5 W
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+		

Vídeo		Control de energía	
Formatos gráficos soportados	320 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1280, 2304 x 1296	Voltaje de salida CC	12
Reducción de ruido	✓	Condiciones ambientales	
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, Espejo, Saturación, Nitidez	Peso y dimensiones	
Compensación de contraluz (BLC)	✓	Ancho	114 mm
Compensación de luces altas (HLC)	✓	Profundidad	58 mm
		Altura	114 mm
		Contenido del empaque	
		Número de cámaras *	1



4897098688922

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 05-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date